



Wasseruntersuchung Cumün da Val Müstair

Tschierv

Probe:	Brunnenstube	(Trinkwasser aus dem Verteilnetz)
Probenehmer/in:	Marcus Cola	
Probenahme Datum:	18.06.2024	Probeneingang: 19.06.2024
Wassertemperatur:	3.1 °C	

Chemisch-physikalische Untersuchung:

	Ergebnis	Beurteilung
Gesamthärte	1.33 °fH	-
Säureverbrauch	1.2 °fH	-
Resthärte	0.134 °fH	-
Bicarbonat	14.6 mg/L	-
Chlorid	<1 mg/L	einwandfrei
Sulfat	<4.8 mg/L	einwandfrei
Nitrat	<2 mg/L	einwandfrei
Ammonium	<0.01 mg/L	einwandfrei
Magnesium	1.30 mg/L	-
Calcium	3.2 mg/L	-

Mikrobiologische Untersuchung:

Aerobe, mesophile Keime	nn KBE/mL	einwandfrei
Escherichia coli	nn KBE/100mL	einwandfrei
Enterokokken	nn KBE/100mL	einwandfrei

*nn: nicht nachweisbar